

MÄTNADSANGHALT/ÅNGHALT

2011-10-10/L-O Nilsson

RF (%)	T (°C)	$v_s$	$v$
74	0	4.86	3.59

Bara Gula celler får ändra

$g/m^3$

Ekvation:  $v_s(T) = e^{a - \frac{b}{T_{abs}}}$   
 ( $T_{abs}$  = absoluttemperaturen)

a=	T < 0°C	T > 0°C
	23.077	20.11
b=	5872	5061

Jämförelse:

T (°C)	Ekvation	$v_s$ ur FHB
-10	2.15	2.14
-9	2.34	2.33
-8	2.54	2.53
-7	2.76	2.75
-6	3.00	2.99
-5	3.25	3.25
-4	3.53	3.52
-3	3.83	3.82
-2	4.14	4.14
-1	4.49	4.49
0	4.86	4.86
1	5.21	5.19
2	5.57	5.56
3	5.95	5.95
4	6.36	6.36
5	6.79	6.8

